



御 引 合 先	
名 称	U形ストレーナ
型 式	UOK14F
呼 径	左 下 参 照
フ ラ ン ジ 規 格	JIS 10K-RF
最 高 圧 力	0.98 MPaG
最 高 温 度	110 ° C
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による
気 密 試 験 (AIR or N <sub>2</sub> )	

スクリーン補強筒 (パンチングプレート) の耐差圧強度 : 0.1MPa

10	ハンドル	SF	1	
9	ベントプラグ	SUS316	1	
8	ドレンプラグ	SUS316	1	
7	締付金具	FCD450	1	ジオット焼付塗装
6	ドレンプラグ	SUS316	1	
5	"O"リング	NBR	1	
4	ボルト	SS400	1	ジオット焼付塗装
3	スクリーン	SUS316	1	Mesh
2	カバー	SCS14 or SCS14A	1	
1	ボデー	SCS14 or SCS14A	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO.,LTD.**

MODEL	UOK14F			△			
NAME	ステンレス鋼製U形ストレーナ			△			
DATE	2, Sep, 2024	SCALE	△				
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY	DATE
DESIGN		DRAWN	M.K	DWG.NO.	SU4403-2		
							REV.

呼 径 A (B)	L	H	H1 約	③スクリーン		フランジ JIS 10K - RF						④ ボルト	⑤ "O"リング	プラグ R			重量 (kg) 約	数 量	備 考
				d	l	D	t	f	g	C	Nxh			⑥	⑧	⑨			
65(2 1/2)	300	225	165	70	150	175	18	2	116	140	4x19	M18	P105	1	1/2	3/8	20		
80 ( 3)	350	260	195	90	170	185	18	2	126	150	8x19	M20	P130	1	1/2	3/8	25.5		
100 ( 4)	400	305	230	110	200	210	18	2	151	175	8x19	M24	P155	1 1/4	1/2	3/8	39.5		